

# **PENDINGIN PROSESSOR DENGAN MENGGUNAKAN DRY ICE**

**RADIANSYAH ERMAN, BRAHMANTYO.H,SKOM,MMSI**

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2007

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : mikroprosesor

Abstraksi :

Pendingin Processor dengan menggunakan angin dalam setiap kontes overclocking sudah sangat lumrah dan mempunyai keterbatasan dalam meraih kinerja. Setelah era pendingin air berlalu maka pendingin dalam kategori sub zero yaitu pendingin dengan menggunakan Dry Ice muncul sebagai penggantinya. Tuntutan akan semakin panasnya prosessor saat ini memaksa seorang overclockers kreatif untuk mencoba pendingin ini.dalam mendinginkan prosessornya. Sistem pendingin ini tidak ada dijual umum dan tidak ada dipasarkan, jadi mengangkat pembahasan tentang ini pastinya akan sangat menarik. Terutama kalangan yang memang penghobi Overclocking Komputer.